INDEX OF CLAIMS

V	Rejected	N	Non-elected
	Allowed	. 1	Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
	Restricted	0	Objected

					,							_	_												,			
	lm		,		,	Da	te	·	<u>,</u>	٠.,			Cla	aim		τ		·	Da	te	····	т		·		Cla	alm	
	La Chiginal	,											Final	Original												Final	Original	
	7]		51								L					101	
	7)	Π		′				Г]		52		·			_			<u> </u>	<u> </u>			L	102	
	3						T	П			$\prod_{i=1}^{n}$		ļ	53													103	T
	4	<u> </u>	\vdash	1		1	1	<u> </u>		1		1		.54		T	 										104	
	5		П	П	Г		П			Г	T	i		55		Г	П			Ŀ]		105	
	6	_	Π			Г				下		1		56						<u> </u>							106	
	7					Ι.	1.		Π			1		57					-	Ī]		107	T
	8													58		Г											108	Т
	9						Г	Г	1.	1		1		59]		109	T
	10	-	\Box				Г							60					Γ								110	
	11				Π		1		Π	Г		}		61								·					111	
	12													62													112	
	13			Γ										63									L	_			113	Ц.
	14										,			64		<u> </u>							L		Į		114	┙
	15													65				L		_			<u>L</u>	L		·	115	\perp
	16						L							66				_						Ŀ	1		116	┸
	17								·					67			L		_	_							117	
	18													68		<u> </u>	_		_		_		<u> </u>	<u> </u>			118	\perp
	19												·	69						<u> </u>							119	\perp
_	20											<i>.</i>		70													120	
	21		-		_	_								71					·								121	
	22	·						Ι.						72													122	\perp
	23													73											.	_	123	
	24	00				۳.								74													124	1
	25										·			75			_	_	L	<u> </u>				<u></u>			125	_
	26									·				76		<u> </u>	_		L	_	· 	_		_	į	-	126	1
	27		Ŀ	_			<u> -</u>	Ŀ						77			<u> </u>	_		<u> </u>	_		<u> </u>			_	127	1
	28			<u> </u>	Ľ.		_		_		Ŀ			78			_	<u>_</u> .			<u> </u>		\perp				128	4
	29		Ŀ	Ŀ	<u>_</u>	<u>.</u>	<u> </u>	ļ.,						79		_	<u>,</u>			ļ							129	- -
	30			<u> </u>	_	_	_	Ĺ	<u> </u>	_	 	ļ	_	80	<u> </u>	ļ		Ŀ	<u> </u>	ļ					• •		130	4
	31	_	<u> </u>		ļ <u>. </u>		_	ļ	 	ļ		ļ		81					_						į	_	131	+
	32		<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	_	<u> </u>	ļ		-	ľ		82	_	<u> </u>			_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	1		132	+-
	33		<u> </u>	-	_			<u> </u>		ļ	<u> </u>			83 84				-							İ		133 134	+
_	34		=			नरक		=						85	=	7		=					\equiv				135	
	35 36	ļ-	<u> </u>	-		-	-	-	_	-		ł		86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	\vdash			136	+
	37		├	-			-			-		ł		87	-	-	-	├	-		-			-			137	╬
-	38	 		-		 	-		├	\vdash	⊢	}	-	88	<u> </u>	-	┝	-	├-	-				-			138	+
	39	-	\vdash	┼	├	├	 -		├	-		}	_	89		-		-			-	-	-			_	139	+
	40		-	ļ	┼─	 	-		├	\vdash	├		_	90	├	-				-	-						140	+
-	_		├	 	<u> :</u>	-	-		-	<u> </u>	_				<u> </u>	_			-	├		-			ĺ		141	+
-	41	<u> </u>	┞	 	 	-	-	_		_				91			_	_			 	 	 	<u> -</u>				+
-	42			-	1-	 —	-		-	-		ł	\vdash	92		_	-	-			 -			 			142 143	+
-	43	<u> </u>	1	 	 	 	 	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ			93		-	_			-	<u> </u>		\vdash	 		H		
_	44	_	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	┞	_		_		ļ	\vdash	94.	L	-	_	ļ.				$\vdash \vdash$	-	<u> </u>		1 1	144	+
-	45	_	-	-			 			_			<u> </u>	95	_	<u> </u>	<u> </u>	-			├—		<u> </u>	-			145	+
-	46	<u> </u> -	├-	-	├	<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>			96			<u> </u>						-	 —		-	146	+
_	47	_	-	-	Ŀ		 	-	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	97	_			-	_	-	<u> </u>	 					147	+
-	48	<u> </u>	\vdash	\vdash	 —			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			98		-	_	-	<u> </u>		 	<u> </u>		ļ	-	-	148	+
_	49	_				-		_	-	_	<u> </u>		<u> </u>	99 100		\ \		-	_				├	 		-	149 150	-
	50		1	-	1	1	1	1			ı	ı		n OO		1.	ı	1	ı	ı	ı	1		ı	ı		NUU	- 1

Cla	ılm	_				Da	te		
		-	<u> </u>	T		П	ŀ	Γ	
Final	Original								
	101	Ė	1	\vdash	 	1			
_	102		 	 	╀─	┼─	-	-	-
-	103	-	├-	 	├-	 	-	┼	-
-			-	├	├	├		-	+-
_	104 105			 	-	-	\vdash	-	-
	106					\vdash	╁	-	 -
	107		-	 	 	╁─	┢	-	+
	108		 	<u> </u>	 	-	_	-	 -
	109	_		 		-			<u> </u>
	110							_	
	111				٠.				
	112								
	113						-		
	114			_	_	_			
	115			<u> </u>	<u> </u>				L
	116	_		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	117								_
	118 119				_			_	-
				<u> </u>		_		-	<u> </u>
1	120								<u> </u>
-	121								
	122 123							-	\vdash
-	124		Н	_					-
	125			_					
\neg	126								
	127	•					,		
	128			L					
	129								_
	130	-							L
	131								<u> </u>
	132			_					-
	133 134			-					-
	135		=		=		<u></u>		===
	136		-						_
	137		-	_				_	_
	38								_
	139								
	140								_
- 1	141								_
	142								_
	143								
_	144							_	_
	145								-
	146								_ `
	147	_				_	V)	_	-
-	148								-
	149		_					-	-
[150			Ц		I			